PCT



国際調査報告

(法第8条、法施行規則第40、41条) [PCT18条、PCT規則43、44]

出願人又は代理人 の書類記号 07475-PC	今後の手続きについては、様式PCT/ISA/220 及び下記5を参照すること。			
国際出願番号 PCT/JP2004/015474	国際出願日 (日.月.年) 20.10.2004	優先日 (日.月.年) 25.11.2003		
出願人(氏名又は名称) 株式会社ニコン				
国際調査機関が作成したこの国際調査報告を法施行規則第41条(PCT18条)の規定に従い出願人に送付する。 この写しは国際事務局にも送付される。				
この国際調査報告は、全部で4 ページである。				
□ この調査報告に引用された先行技術文献の写しも添付されている。				
1. 国際調査報告の基礎 a. 言語は、下記に示す場合を除くほか、この国際出願がされたものに基づき国際調査を行った。 □ この国際調査機関に提出された国際出願の翻訳文に基づき国際調査を行った。				
b この国際出願は、ヌクレオチド又はアミノ酸配列を含んでいる(第 I 欄参照)。				
2. □ 請求の範囲の一部の調査ができない(第Ⅱ欄参照)。				
3. ※ 発明の単一性が欠如している	る(第皿欄参照)。			
4. 発明の名称は 🗙 出願。	人が提出したものを承認する。			
□ 次にラ	示すように国際調査機関が作成した。			
5. 要約は ※ 出願/	人が提出したものを承認する。			
国際		347条(PCT規則38.2(b))の規定により 際調査報告の発送の日から1カ月以内にこ る。		
6. 図面に関して a. 要約書とともに公表される図は、 第 16 図とする。 区 出願人が示したとおりである。				
±	l願人は図を示さなかったので、国際調	を機関が選択した。 - ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・		
一 本	区は発明の特徴を一層よく表している。	ので、国際調査機関が選択した。		
b 要約とともに公表される図はない。				

様式PCT/ISA/210 (第1ページ) (2004年1月)

第Ⅱ欄 請求の範囲の一部の調査ができないときの意見(第1ページの2の続き)
法第8条第3項 (PCT17条(2)(a)) の規定により、この国際調査報告は次の理由により請求の範囲の一部について作
成しなかった。
1. 計求の範囲 は、この国際調査機関が調査をすることを要しない対象に係るものである。 つまり、
2. □ 請求の範囲は、有意義な国際調査をすることができる程度まで所定の要件を満たしていない国際出願の部分に係るものである。つまり、
3. 請求の範囲は、従属請求の範囲であってPCT規則6.4(a)の第2文及び第3文の規定に 従って記載されていない。
第Ⅲ欄 発明の単一性が欠如しているときの意見(第1ページの3の続き)
分皿機 元列2年 はん ハバー ひこと いぶん ハバン
次に述べるようにこの国際出願に二以上の発明があるとこの国際調査機関は認めた。
請求の範囲1乃至23に係る発明は,反射部の反射率分布を変化させる変化機構を備えた情報入力
器とこれを利用した装置に関するものである。
請求の範囲24に係る発明は,操作者の指先の位置をディスプレイ上の座標に座標変換するもので
ある。
請求の範囲25乃至27に係る発明は,収納装置に関するものである。
これらの発明は、一又は二以上の同一又は対応する特別な技術的特徴を含む技術的な関係にないか ら、単一の一般的発明概念を形成するように連関しているものとは認められない。
1. 出願人が必要な追加調査手数料をすべて期間内に納付したので、この国際調査報告は、すべての調査可能な請求 の範囲について作成した。
2. × 追加調査手数料を要求するまでもなく、すべての調査可能な請求の範囲について調査することができたので、追加調査手数料の納付を求めなかった。
3.
4.
Add to programs will deal on 100 70th or who also well as IRR To we No 70.
追加調査手数料の異議の申立てに関する注意
追加調査手数料の納付と共に出願人から異議申立てがあった。
□ 追加調査手数料の納付と共に出願人から異議申立てがなかった。

国際調査報告

A. 発明の属する分野の分類(国際特許分類(IPC))

Int. Cl. 'G06F 3/02, G01B 11/00

B. 調査を行った分野

調査を行った最小限資料(国際特許分類(IPC))

Int. Cl. 7 G06F 3/00, 3/02-3/027, 3/03, 3/033-3/037, G01B 11/00

最小限資料以外の資料で調査を行った分野に含まれるもの

日本国実用新案公報

1922-1996年

日本国公開実用新案公報

1971-2004年

日本国登録実用新案公報

1994-2004年

日本国実用新案登録公報

1996-2004年

国際調査で使用した電子データベース (データベースの名称、調査に使用した用語)

C. 関連すると認められる文献

引用文献の カテゴリー*	引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示	関連する 請求の範囲の番号
X	JP 11-053153 A (野々村友佑) 1999.02.26, 全文,全図 (ファミリーなし)	1-3, 6, 13-16
· Y		11-12
A	·	4-5, $7-10,$ $17-24,$ 26

⋉ C欄の続きにも文献が列挙されている。

□ パテントファミリーに関する別紙を参照。

- * 引用文献のカテゴリー
- 「A」特に関連のある文献ではなく、一般的技術水準を示す もの
- 「E」国際出願日前の出願または特許であるが、国際出願日 以後に公表されたもの
- 「L」優先権主張に疑義を提起する文献又は他の文献の発行 日若しくは他の特別な理由を確立するために引用する 文献(理由を付す)
- 「O」口頭による開示、使用、展示等に言及する文献
- 「P」国際出願日前で、かつ優先権の主張の基礎となる出願

- の日の後に公表された文献
- 「T」国際出願日又は優先日後に公表された文献であって 出願と矛盾するものではなく、発明の原理又は理論 の理解のために引用するもの
- 「X」特に関連のある文献であって、当該文献のみで発明 の新規性又は進歩性がないと考えられるもの
- 「Y」特に関連のある文献であって、当該文献と他の1以 上の文献との、当業者にとって自明である組合せに よって進歩性がないと考えられるもの
- 「&」同一パテントファミリー文献

国際調査を完了した日 07.01.2005 国際調査報告の発送日 25.1.2005 国際調査機関の名称及びあて先 特許庁審査官(権限のある職員) 5 E 9565 国道 浩史 郵便番号100-8915 東京都千代田区霞が関三丁目4番3号 電話番号 03-3581-1101 内線 3520

国際調査報告

C (続き).	関連すると認められる文献	
引用文献の カテゴリー*	引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示	関連する 請求の範囲の番号
X	JP 58-005145 U (日本電気株式会社) 1983.01.13,全文,全図	25, 27
Y	(ファミリーなし)	11-12
A	JP 63-024645 U (日本電気ホームエレクトロニクス株式会社) 1988.02.18,全文,全図 (ファミリーなし)	1-2
A	JP 09-034634 A (エルジー電子株式会社) 1997.02.07,全文,全図 &EP 0753760 A2 &US 5952996 A	1 – 2
A	JP 06-083512 A (インターナショナル・ビジネス・マシーンズ・コーポレイション) 1994.03.25,全文,全図 &EP 0554492 A1 &US 5767842 A	17-24
A	JP 07-325655 A (株式会社ワコム) 1995.12.12,全文,全図 (ファミリーなし)	17-24
A	JP 11-312033 A (ソニー株式会社) 1999.11.09,全文,全図 (ファミリーなし)	17-24
		1